Descrizione del Prodotto

Il pulsante MP1-11L è un attuatore modulare progettato per applicazioni industriali, caratterizzato da un design a filo, colore blu, illuminazione integrata e una cornice in plastica nera. Questo modello non include un blocco di contatti.

Specifiche Tecniche

Tipo di Attuatore: A filo

Colore: Blu

Illuminazione: Sì

Materiale della Cornice: Plastica nera

Funzione: Momentaneo

Grado di Protezione (IP): IP66

Grado di Protezione (NEMA): Tipo 1, 12, 13, 3R, 4, 4X

Durata Meccanica: 2 milioni di operazioni

Temperatura di Funzionamento: da -25°C a +70°C

Temperatura di Stoccaggio: da -40°C a +85°C

Dimensioni del Prodotto: Larghezza 29 mm, Altezza 29 mm, Profondità 33 mm

Peso Netto: 0,011 kg

Compatibilità

Progettato per l'uso con gli interruttori a pulsante incassati illuminati delle serie CP1 e CP2 di ABB.

Conformità e Certificazioni

Conforme alla Direttiva RoHS 2011/65/UE e all'emendamento 2015/863 del 22 luglio 2019.

Note Aggiuntive

Il pulsante MP1-11L è parte della gamma modulare in plastica di ABB, offrendo alta flessibilità e affidabilità per applicazioni industriali. Si prega di notare che il blocco di contatti e l'unità di illuminazione devono essere ordinati separatamente.